

LONGLITE 台湾长春PBT 5530F-104 加30%玻纤增强 无卤阻燃

产品名称	LONGLITE 台湾长春PBT 5530F-104 加30%玻纤增强 无卤阻燃
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	13.50/千克
规格参数	台湾长春:增韧级 PBT:应用与汽车配件 增强级:阻燃V-0
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金商业 中心7栋119室
联系电话	0769-87186499 13431345566

产品详情

长春PBT原料|LONGLITE PBT 5530F-104

LONGLITE PBT 5530F-104是一种高性能塑胶原料，其阻燃等级达到V-0级别，具有优异的缺口冲击强度和热变形温度。作为东莞市百达塑胶原料有限公司的一款优质产品，长春PBT在塑料行业中具有广泛的应用前景。本文将详细介绍 LONGLITE PBT 5530F-104的特点和优势，并提供相关的知识和指导。

LONGLITE PBT 5530F-104的主要特点包括：

- 阻燃等级达到V-0级别：** LONGLITE PBT 5530F-104具有出色的阻燃性能，能够有效阻止火焰蔓延，确保产品在火灾案例中的安全性。
- 优异的缺口冲击强度：** PBT材料通常具有良好的力学性能，而LONGLITE PBT 5530F-104在缺口冲击测试中表现出色，其值高达7.4 kJ/m，保证产品在使用中的耐用性和可靠性。
- 高热变形温度：** PBT具备良好的耐高温性能，而LONGLITE PBT 5530F-104的热变形温度为210 °C，适用于许多高温场景，如汽车零件、电子设备等。

除了以上三个主要优势，长春PBT还具备其他突出特点：

- 粘度适中：LONGLITE PBT

5530F-104的粘度经过精心调整，使其在注塑过程中易于流动和加工，能够满足不同产品的制造需求。

- 耐化学性能强：PBT材料具有出色的耐化学性，能够抵抗一些化学物质的侵蚀，延长产品的使用寿命。
- 优良的电气性能：长春PBT具有良好的绝缘性能和电气介质性能，适用于电气设备和电子产品的制造。

作为爱斯特龙（Eastman）系列塑料的一员，LONGLITE PBT 5530F-104在市场上备受认可。东莞市百达塑胶原料有限公司作为正规渠道供应商，我们向客户提供以下相关知识和指导：

1. 如何正确选择PBT材料型号？

- 考虑产品所需的力学性能和耐温性能，选择适合的热变形温度和缺口冲击强度。
- 注意产品是否需要阻燃性能，选择符合相关标准和要求的阻燃等级。

2. 如何有效应对PBT材料在加工过程中可能遇到的问题？

- 注意调整注塑工艺参数，确保塑料的熔融温度和冷却速度适宜。
- 对于高粘度材料，可以考虑使用添加剂来降低粘度，提高流动性。

3. 如何提高PBT材料的性能和稳定性？

- 在加工前对PBT进行干燥处理，确保材料中的水分含量低于可接受的范围。
- 可以考虑采用合适的增韧剂来提高材料的缺口冲击强度。

以上是我们为您提供的一些有关长春PBT塑胶原料和LONGLITE PBT 5530F-104的宣传文章。作为塑胶原料的供应商，东莞市百达塑胶原料有限公司将为您提供更多的知识和指导，帮助您选择合适的材料，并解决生产过程中的问题。如需了解更多信息，请随时与我们联系。